Index of Claims	

Applic	ation No.	
10	0491	81
Exami		

Applicant(s)

Art Unit

4	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Ci	J				_	ate	_		_	٦	ıГ	Cla	im		_		D	ate				ं	c	laim				С	ate				
Cla		-		\neg	Ť	<u> </u>	T	Т	Т	-	H		_		П	Т	Ť	Ť	Т	П	\neg					T	П	T		Т	T	T	1
-	Original	4		- 1	1		1	-				æ	Original			- 1			1	1	I		Final	Original			- 1				-1	- 1	-
Final	g.	2/5/04		- L	- 1			- 1	İ	- 1		Final	ģ			ı	i	-	•	1 1	İ		ίξ	Ē		- 1		- 1	١	- 1	- 1	ı	- 1
Œ	Š	8				- }	- 1	-		- 1:		-	ŏ		1	ļ	- 1	- 1	1	1 1			_	Õ		1	1	- 1			- 1		- 1
				_		_		_	_	_ :	١,			\blacksquare	\dashv	-			+	+				101	-	-	-	-1	┪	\dashv	-+	+	-
	1	•				\perp		\perp			ા		51		\Box	_	4	_		44		::		101	_		-	ᅱ		┥	-	+	-
	2	ŀ	П	Т	Т	$\neg \Gamma$	$\neg \vdash$	П					52_					_	_	44	_			102	_	\dashv	-1	-1		-	-	\dashv	-
	1	ŀ	\Box	\neg	\neg	\neg	7	\neg	$\neg \top$	7	[53					\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_			103		Н	4	_	4	_	_	4	_
_		-	H	一	_	_		7	7	7:	::		54			П	\neg		1_	\perp				104		Ш	_	_	_	1	_	_	_
	1	-	Н	_	-	\neg		ヿ	_	- 1:			55			T	Т		Т	\Box				105			\Box					\perp	_
	8	-	\vdash	\dashv	-+	\dashv		┪		,	•		56	\vdash	\Box	_	7	_	Т	\top				106					- 1	ı	- 1	- 1	-
	<u> </u>		⊢╂	+	-+	+	-+-	+	- 1	٦:			57	\vdash	\vdash	-1	_	-1	_		\neg			107							\neg		
	 [-	Ŀ		-+	-+	-		-	┯	-4:			58	-	┝┯┪	-	一十	-	十	+-	\neg			108			\neg				\neg	Т	\neg
	В	Ŀ	\sqcup	-	-	-	+	-		-1			59	\vdash	⊢	+	+	-	┰	1	Н			109	_	\Box	\neg				\neg	╛	
	(9)	Ŀ	Ш	_	4	_	_	4	\dashv	-4					Н	-	-+	-1-	╅	+				110		 	-	\neg		_	_	_	_
	10	-	Ш	_				<u> </u>	_1	<u>. j</u> .			60	ļ	Ш		+		+	4-	$\vdash \vdash$		_		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	-1	-+	_
	11	1			\int		\perp			_]::			61	L_	Ш		_	_	\bot	4	$\vdash \vdash$			111	<u> </u>	┝╼┤	_	\dashv	Н	\vdash	\dashv	-+	_
	(12	5 -	П	\neg	\neg	П	Т	T	T	_]:			62		Ш			\perp	ᆚ					112	<u> </u>	\sqcup	_		Н	Ш		-	
\vdash	18	Ī -	М	_	\dashv	\neg	\neg	7	\neg				63	Г		\Box	\Box	$\cdot \mathbf{I}$						113	<u> </u>	\sqcup	\Box	Ш		Ш	\dashv	-	_
\vdash	115	١.	Н	7	_	\dashv	\top	7	寸	7			64		П		丁	Т	T		<u>L</u>]			114	L	Ш			Ш	Ш	\Box		
_	18 14 15	÷	┝┤	-	\dashv	\dashv	+	+	-+	1			65	Η	М	_	7	\top	丁	T	П			115									_
	13	-	\vdash	+	\dashv	-+	-		\dashv	-			66	 	\vdash	┪	+	_	+	\top	П			116	Г	П						T	
	15	ŀ	Н		\dashv	-	+		-	-		-	67	┢	Н	-	\dashv	+	+	1-				117	Г	П					П	\neg	_
	17	₽-	Ш	_	_	4	_ -	_		4				⊢	Н	-1	\dashv	+	+	+-	Н		_	118	t	Н	_	М	Н	Н	\dashv	-†	_
L	18	Ŀ	Ш	_	_	_	_	4	-	-4			68	! −	H	\dashv	+	-+	+	┥	Н		_	119	1	Н	_		Т	\vdash	\Box	┪	_
	19.	Ŀ	Ш			_			_	_			69	┕	ш		-	-	+	- -	Н		_		⊢	\vdash	_	-		Н	\vdash	┪	_
	20	Ţ.			\neg								70	<u>_</u>		_	_	_	4-	—	Щ			120	<u> </u>	\vdash	_	Н	Н	Н	┝╼┤	-	_
	21	1				\neg		П	Ţ				71	_			_		_					121	<u> </u>			-		\vdash		{	
\vdash	22	١.			\neg		\neg	╗	\neg	一:			72	Г	1		_1						<u> </u>	122	↓_	Ш		Ц		Ш	Н		
-	23	1 -	1	\vdash	_	\dashv	十	ᅥ		7			73	Π	П		П	П	Т					123	L	Ш				Ш	1	_	
-	24	1	Н	\vdash	一	-		7	\Box	٦.			74		\Box			П	\neg					124							Ш	_	_
├		+	-	┥	-	\dashv	-	\dashv	-	-		_	75	T				\neg	T	\top			Г	125								┙	
<u> </u>	25	₩	-	\vdash	-	-+	-+	↤	-	-		⊢	76	┼-	Н	\vdash	-+	十	+	\top			\vdash	126	Т	П						П	
L.	26	Ŀ	1_	Ш		-	-	\dashv	-				77	├-	┨	\vdash	\dashv	-+	-	+-	_		_	127	T			_			П	\neg	
	27	Ŀ		Ш	_		-	_		_	43	 		 —	-	-	-+	-+	+		 			128	1-	\vdash		\vdash	_		П		
	28	<u>l -</u>	1_		_	\perp		\Box		_	33		78	↓	!		-	-	-		-			129	┼-	1-1	┝	-	┢		Н	\dashv	
Г	29	-	ТΠ							:	#:	<u> </u>	79	<u></u>	1_		_	\rightarrow	4		├		├—		╌	1-	-		-		1		
	30	٦.		П									80	1_		Ш		_	4		<u> </u>			130	┡	\vdash	⊢	-	⊢	\vdash	⊢⊣	\dashv	
	31	1:	П	П	\neg		$\neg \top$						81	L				\perp	\perp		! _			131	1	1	Ŀ	! —	<u> </u>	<u> </u>	Н	-	_
	32	-	1	H		\neg	\neg	-1	П	7	•		82	Γ				J	\Box					132	Ļ	\sqcup	_	<u> </u>	_	L	Ш	_	_
<u> </u>	33	-	1	Н	\dashv	-	+	\neg		1			83	Т	П		П	T	Т		L^{-}			133	L			L	<u>_</u>	L	Ш	\Box	<u></u>
<u> </u>	34	╁		\vdash	\dashv	-	┪	\dashv	Н			\vdash	84	1	T		\neg	\neg	\neg		Г			134			Ĺ		L				
├		 :	_	┝╌┤	\dashv	\dashv	\dashv		Н	-		\vdash	85	t	t⊤	Н	-1	1	_	\neg	1 -			135									
<u> </u>	35	-	-	Н	\dashv	-	+		⊢┤	-		-	86	+-	1	H	\dashv	-	7	\top	\Box	1		136	Т	П	Π	Γ	Γ	Π	П		Ĺ
Ь—	36	┵		ш	\dashv	\vdash	-	_	Н	-		├		+	+-	\vdash	\dashv	\dashv	+		\vdash		<u> </u>	137	1			1	Г	Т		П	Γ
L_	37	Ŀ	↓_	Ш		\vdash	_	_	Н	_		⊢-	87	\vdash	1-		\dashv	\dashv	+		+-		-	138	✝	T		\vdash	t-	t	П		Г
L	38	ŀ	L				\perp		Ш	\Box			88	1_	↓_				-+		╂-	 	-	139	+-	+-	-	Η-	-	1	1-	-	_
Г	39	1 -				\coprod		.]					89	1_	I _	L-	Ш	\sqcup	4	- -	┞-			139	╀	+-		┥	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
_	40	1-	Τ	П									90	┖	_			\sqcup	4		↓_	1	<u> </u>	140	+-	┼	-	-	\vdash	+-	Н	_	\vdash
	41	1.	_	П		П	\neg		П				91						┙		_		<u></u>	141	┺	-	<u> </u>	▙	⊢	₩	Н	_	H
<u> </u>	42	1-	_	ı	П	\vdash			П	╗			92	Г	Π				$\Box \Gamma$				<u></u>	142	↓_	┺	—	ļ.,	┡	┞	Н	_	L
—	43	1-			Н	Н	一	_	П	\neg			93	Т		Π			╗		L		L	143	1_	↓_	┖	┞-	┞	上	Ш		L
\vdash		1		┥	Н	Н	+	_	М	\dashv			94	T	⇈	Г	П	П	\neg	$\neg \neg$	Г	1		144	1_	L	L	L	L	L			L
 	44			╀╌┤	\vdash	\vdash	\vdash	_	⊢	\dashv		-	95	+-	✝	\vdash	Н	Н	7	_	1	1:::		145	Т	Г			Г	Γ			Ĺ
<u></u>	45	1		⊢	Н	\vdash	$\vdash \vdash$		H	\dashv			96	╁	+-	-	Н	\vdash	\dashv	\dashv	✝	1	_	146	1	Τ	Т	П		Т		Г	Г
L_	46	1			Щ	Ш	Ш			Щ		<u> </u>		+	+-	╀	Н	┝╾┤	+	+-	+-		-	147	+-	1	т	1	✝	1	П	т	Г
L^{-}	47	1		\Box		Ш	Ш		┖	Ш		_	97	4_	+	⊢	Ш	⊢⊢	-1	-	╀	1		148	╁	+-	1	+-	\vdash	1-	T	\vdash	<u> </u>
	48	V	Γ		Ĺ							L_	98	1	1	┞	Щ	Ш	\dashv		1-	1::	1—			╁	⊢	+-	+-	+	1-	\vdash	┢
	49	V	T	П		П							99	┸	L	_	\sqcup	Ш		丄	╄	1::	<u> </u>	149		+-	\vdash	╀	┰	+	1-	⊢	⊢
	50	1	1	Т			П		Π				100		Γ			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\bot}$		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J::::		150	1.		ᆫ	<u> </u>	┸	١		L_	上
	130			٠		_						<u></u>				_		_						_									